VERTISSEMENTS 1133987

agricoles



GRANDES CULTURES

BULLETIN N°9 DU 30 MAI 1991

BETTERAVE:

1er Tt aphicide sur parcelles TEMIK

BLE D'HIVER: Surveillez la rouille jaune

ESCOURGEON:

rhynchosporiose toujours présente

COLZA: POIS:

Alternaria absent

LIN: MAIS: pieds chétifs pas de thrips

taupins

BETTERAVE

SITUATION PUCERONS : vols plus importants de pucerons verts vecteurs :

- Piégeages Tour de Loos en Gohelle du 21 au 29 mai 1991 :

1 Myzus persicae

2 Myzus ascalonicus 1 Acyrthosiphon pisum

---> pucerons verts

12 Aphis fabae

---> puceron noir

+ 841 autres pucerons

- Piégeages bacs jaunes durant la même période :

Capture de Myzus persicae dans 5 postes sur les 10 mis en place dans la région.

Poursuite de développement d'Aphis fabae en parcelles non traitées :

Comptages effectués dans la région entre le 23 et 28 mai : 5 parcelles/11 avec pucerons noirs

Loos en Gohelle : 14 à 22 % de betteraves colonisées

Vimy : 36 % Escaudoeuvres: 11%

Lillers 2 %

Début de colonisation sur parcelles traitées TEMIK ou DACAMOX et semées fin mars :

---> Sur 6 comptages : 5 parcelles sur 6 avec pucerons noirs ---> 4 à 16 % de betteraves colonisées.

PRECONISATION:

Parcelles non traitées TEMIK ou DACAMOX :

---> un 1er traitement a déjà du être effectué. Le renouveler au bout de 15 jours.

Parcelles traitées TEMIK ou DACAMOX :

---> Intervenir environ 60 jours après le semis - produits : cf. bulletins n° 3 et 8.

ministère de l'agriculture et de la forêt

P261



D.R.A.F. - S.R.P.V. Cité Administrative - 59048 LILLE CEDEX - Tél. 20.52.00.25

STATION REGIONALE: (dont Avertissements Agricoles) Z.A.L. du Grand Mont - Rue B. Palissy - B.P. 47 -62750 LOOS-EN-GOHELLE - Tél. 21.28.27.2

Abonnement annuel: A l'ordre Régisseur de Recettes D.R.A.F .Nord-Pas-de-Calais ISSN 0758-7988 - CPPAP Nº1865 AD

N.B.: De nombreux bibions sont observés sur betteraves : il s'agit d'un diptère (famille des mouches), de plus d'un cm de long, de couleur noire avec un thorax rouge chez les mâles.
---> aucun risque phytosanitaire.

BLE D'HIVER

<u>Situation</u>: Stade sortie dernière feuille atteint pour la plupart des variétés : RECITAL, SOISSONS, CAPITAINE début épiaison.

Rouille jaune : SLEIPNER est toujours la seule variété concernée (quelques pustules sur DECLIC en Flandre). Nouveaux cas en Flandre Intérieure et dans les Bas Champs de Montreuil. Quelques symptômes près d'Arras.

Autres maladies : pas d'évolution.

Pucerons: absents.

Préconisation : surveillez toutes les parcelles de SLEIPNER et intervenir sur constat de rouille jaune (ALTO, HORIZON, PLANETE R, BAYFIDAN, ETENDART, SUMISTAR, etc...

ESCOURGEON

Situation: épiaison partout.

L'helminthosporlose est dominante, mais la *rhynchosporlose* est toujours là, parfois installée sur F1 – conséquence de la persistance du temps froid.

Préconisation : la protection fongicide épiaison doit être terminée.

COLZA:

Situation: fin floraison.

Alternaria: absent - risque faible.

Charançons des siliques : toujours très actifs. Observez les petites perforations des piqures dans les pétales et sur les jeunes siliques. L'incidence sur le rendement est mal connue et pourra être aggravée par l'arrivée éventuelle de cécidomyles.

Préconisation : interventions insecticides prioritaires (hélicoptères ou enjambeurs !).

POIS

Situation : stade 15 cm dépassé.

Nombreuses disparitions de pieds et pieds chétifs (anthracnose) sans gravité car concernant moins de 5 % des pieds.

Maladies, pucerons: absents.

LIN

Situation : croissance ralentie par le manque de chaleur.

Thrips: absents.

Préconisation : attendre.

MAIS

Situation : fréquentes attaques de taupins en parcelles non protégées.